Приложение 19

к Базисному учебному плану для

общеобразовательных организаций

Донецкой Народной Республики

на 2015-2016 учебный год

**Филологический профиль (русская филология) для профильных 10-11-х классов, лицеев, гимназий, специализированных школ, школ с углубленным изучением отдельных предметов, профильных 11-х классов общеобразовательных организаций**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Образовательные отрасли** | | **Учебные предметы** | **10 класс** | **11 класс** |
| количество часов в неделю | |
| **I. Базовый компонент** | | | | |
| Филология | | Украинский язык и литература | 1,5 | 1,5 |
| Иностранный язык | 3 | 3 |
| Математика и информатика | | Математика | 4 | 4 |
| Информатика и ИКТ | 1 | 1 |
| Обществознание | | История | 3 | 2 |
| Экономика | 1 | 1 |
| Право | - | 1 |
| Естествознание | | Химия | 1 | 1 |
| Физика | 2 | 2 |
| Биология | 1 | 1 |
| География | 1 | 1 |
| Здоровье и физическая культура | | Физическая культура | 2 | 2 |
| Начальная военная и медико-санитарная подготовка | 2 | 2 |
| Искусство | | Мировая художественная культура | 1 | 1 |
| Технология | | Черчение/ Компьютерная графика\*\* | 1 | 1 |
| **II. Профильный компонент** | | | | |
| Филология | Русский язык | | 3 | 3 |
| Литература | | 5 | 5 |
| **Итого:** | | | **30,5+2** | **30,5+2** |
| **III. Компонент общеобразовательного учреждения** | | | **6,5** | **6,5** |
| Элективные курсы, курсы по выбору, факультативы, индивидуальные и групповые занятия, учебные практики, проекты, исследовательская деятельность и т.п. | | |  |  |
| Уроки гражданственности (спецкурс) | | | 1 | 1 |
| Предельно допустимая учебная нагрузка при 6-дневной неделе | | | 37 | 37 |
| Предельно допустимая учебная нагрузка при 5-дневной неделе | | | 34 | 34 |
| Всего финансируется (без учета деления класса на группы) | | | 39 | 39 |

\*При выборе языка и литературы народов Донбасса как профильных предметов, на их изучение выделяется 7 часов, а на изучение русского языка и литературы как базовых предметов - 3 часа.

\*\* Предмет «Компьютерная графика» относится к образовательной отрасли «Математика и информатика»